



N° d'imprimé : D138239132

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 09/03/2026	N° DU PROCÈS-VERBAL 26090215
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ  
08/03/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE  
Contrôle technique complémentaire au plus tard le :  
08/03/2027

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S088V027  
(9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN SECURITE ABS  
(3) COORDONNÉES : Les Pierrottes  
88140 CONTREXEVILLE  
Tél : 03.29.05.80.82 Fax: 03.29.05.80.83

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 088S1076  
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ere mise en circulation  
EY-114-HA(F) 11/04/2024 19/06/2018  
Marque Désignation commerciale  
MERCEDES BENZ VITO  
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre  
WDF44760513489544 N1G CTTE  
Type/CNIT Énergie  
N1GMCZCT089X977 GO  
Document(s) présenté(s)  
Certificat d'immatriculation

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ  
261876

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

**DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :**

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé: AVD, AVG, ARD, ARG

3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé : AVG

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant : D, G

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration: D

8.2.22.a.1. OPACITÉ : Mesures d'opacité légèrement instables

8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important  
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P042F

Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
23.12.2025: 254 618 km / 26.03.2024: 214 052 km / 05.07.2023: 195 849 km  
19.06.2023: 193 856 km / 16.06.2022: 155 507 km

Afin de faciliter les campagnes de rappel « graves », vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet [www.utac-otc.com](http://www.utac-otc.com), rubrique « infos pratiques ».

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km):	-0.9 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%):	5 %		11 %	
Force verticales :	1399 daN		1201 daN	
Frein de service				
Forces de freinage (déséquilibre) :	358 daN	342 daN	248 daN	265 daN
Déséquilibre (< 20%) :	5 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	461 daN	435 daN	346 daN	311 daN
Taux d'efficacité globale (≥ 50%) :	59 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) :	23 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.52m <sup>-1</sup> ) :	C5: < 0.10	C6: < 0.10	C7: < 0.10	Moyenne: < 0.10
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%):	-0.7 %		-1.4 %	
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%):	-3.6 %		-4.0 %	

